Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/716,714	ELLMAN ET AL.
Examiner	Art Unit

Rosiland S Rollins

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Allowed + Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

3739

		<u> </u>					J		L	l
01	.1	_				<b></b> -				
Cla	ıım	-				Date	<del>2</del>	_		ᅱ
l _ !	Original	20/0				ĺ				
Final	gi	7	-							
Œ	Ä	_~								
		"	1							
	_ 1	/								
	2	ì								
	3	П								П
	4	$\Box$		Г	Г					П
	5	$\top$		$\vdash$		$\vdash$				Н
	6	Ħ					<u> </u>			Н
	7	╫	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢			Н
	ρ	4	_	-		$\vdash$	<del>                                     </del>		-	Н
	-	-	_	-		<del> </del>	├	-	-	Н
	40	Ť			├	├	├			Н
	10	╁	<del> </del>		<del> </del>		-	-		Н
	17	$oldsymbol{+}$	<u> </u>	<del> </del>	-	-		├	-	Н
	12	1	<b> </b>			<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	13	V	_	-	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш
	14	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	Ш
	15			<u> </u>	_	<u> </u>	_			Ш
	16			<u> </u>		_	_			Ш
	17		_	_			<u> </u>		_	Ш
	18								<u>_</u>	Ш
	19				L		<u> </u>		_	Ш
	20				<u> </u>	L	L			Ш
	21				<u> </u>					Ш
	22									
	23									
	24									
	25									
	26									
	27			Π						П
	28			Г						П
	29									П
	30									П
	31									
	32		Т	<u> </u>			$\vdash$			М
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33		-	Г						П
<u> </u>	34									H
	34 35			$\vdash$						Н
	36			$\vdash$			$\vdash$			Н
	36 37			$\vdash$	Н					Н
	38			$\vdash$			$\vdash$			Н
$\vdash$	39	<u> </u>		$\vdash$			$\vdash$		├	$\vdash\vdash$
<b></b>	40	-		<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	-		$\vdash$
	41			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$
	42		<del> </del>	-	-		┢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	43	<u> </u>			$\vdash$	$\vdash$		-		-
$\vdash$	43	<u> </u>		$\vdash$			$\vdash$			Н
<del></del>	45	-				-	├		-	
		├—	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
$\vdash$	46 47	<u> </u>	<b></b>						<b>-</b>	$\vdash$
		├—	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
<u> </u>	48	-	<del> </del>		-		├		-	$\vdash$
	49		<u> </u>	├-			├—		<u> </u>	Н
L	50	L	l			<u> </u>	<u> </u>			Ш

E         E	Cla	im	Date									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99												
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u>a</u>	na										
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	≟	igi										
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	"	ō										
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>				_		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       97         98       99		51					_		_			
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       97         98       99		52			_			_				
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       97         98       99		_53_										
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       97         98       99		54						L	l			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55										
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56										
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57										
60 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>											
60 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		50	-		$\vdash$		-	-	-			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	-			-		-	-			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 99		61	-		-	-	-		_	_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 99		60			-	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	<u> </u>		
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		02	-	<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-	03	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64			_	$\vdash$	Ь.	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65				$oxed{oxed}$						
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		.66				$oxed{oxed}$						
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97		67										
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97		68										
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97		69										
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97		70										
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71										
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72										
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73										
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		77										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80										
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		81	_									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82								_		
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83				Г	Г	$\vdash$	Ι.			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84										
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85						$\vdash$				
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86					$\vdash$	$\vdash$	Ι-		$\vdash$	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	П	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	Η-	<del>                                     </del>	<u> </u>			
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		88				$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	_	-	-	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		80	Н			$\vdash$	-	$\vdash$				
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
92 93 94 95 96 97 98 99				-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	-		
93 94 95 96 97 98 99				H	<del>                                     </del>		<del> </del>					
94 95 96 97 98 99 99		93				$\vdash$		$\vdash$	-			
95 96 97 98 99 99		94										
96 97 98 99 99 99		95						$\vdash$				
97 98 99												
98 99		97										
99		98										
100		99										
		100			L			Ĺ		Ĺ		

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104	$oxed{oxed}$								Щ
	105						L_			Щ
	106	<u> </u>		<u> </u>	_			_		$\dashv$
	107 108	-	_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	<u> </u>		
	109	-	_	_			$\vdash$			-
	110	-					H	$\vdash$		$\dashv$
	111	-	_	_			-	$\vdash$		Н
	112		_	$\vdash$		_	-		$\vdash$	Н
	113					_				
	114									
	115									
	116									
	117									
	118 119			<u> </u>			L_			
	119		L	<u> </u>	<u> </u>		L	_		
	120		<u> </u>	<u> </u>			_			
	121 122	H	_	<u> </u>	$\vdash$					_
	123	H	_	⊢						
	123		-	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$
	125	$\vdash$								
	126								-	-
	126 127	$\vdash$	-			-			_	
	128					-			_	
	129									
	129 130									
	131									
	132	_		_						
	133	<u> </u>								
	134	ļ					_	_		
	135 136	-		<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>			-
	136		_				_			
	138	┝	—				$\vdash$	$\vdash$		
	139	-			-		-	-	_	_
-	140				-	_		-		
	141					_	_	Т		
	142									
	143									
	144									
	145									
	146			<u> </u>	$\Box$					
	147		_	<u> </u>	<u> </u>			L	ļ	Щ
	148	$\vdash$	_	<u> </u>	_			$\vdash$	<u> </u>	Щ
	149			⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
L	150	L	<u> </u>			Ц_	L	Ц.	<u> </u>	